

Alta E/S Línea 400 BALBOA -BROVALES

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI85DVBZBN

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 400 BALBOA -BROVALES

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		30/06/2005
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		01/09/2006
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		01/09/2006
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 400 BIENVENIDA-BROVALES

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI913BKVDP

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 400 BIENVENIDA-BROVALES

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		30/06/2005
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		01/09/2006
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		01/09/2006
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Baja E/S Línea 400 BALBOA -BIENVENIDA

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI8ADGVCZ3

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Baja E/S Línea 400 BALBOA -BIENVENIDA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		30/06/2005
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		01/09/2006
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		01/09/2006
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Repotenciación Línea 220 ALMARAZ C.N.-ALMARAZ E.T.

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIB3FKSUHR

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Repotenciación Línea 220 ALMARAZ C.N.-ALMARAZ E.T.

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		05/03/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 220 OLMEDILLA-VILLARES DEL SAZ

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIA47BCMJU

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 220 OLMEDILLA-VILLARES DEL SAZ

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		04/03/2005
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		14/06/2006
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		14/06/2006
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 220 HUELVES -VILLARES DEL SAZ

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIA06MBJCU

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 220 HUELVES -VILLARES DEL SAZ

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		04/03/2005
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		14/06/2006
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		14/06/2006
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Baja E/S Línea 220 HUELVES -OLMEDILLA

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI8B0CMBF3

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Baja E/S Línea 220 HUELVES -OLMEDILLA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		04/03/2005
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		14/06/2006
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		14/06/2006
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Repotenciación Línea 400 VANDELLOS-LA PLANA (40% en Cataluña)

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIC8DUKSPW

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Repotenciación Línea 400 VANDELLOS-LA PLANA (40% en Cataluña)

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		07/02/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta cambio tensión Línea 400 CAN BARBA -SENTMENAT2

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIBBDAEZBH

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta cambio tensión Línea 400 CAN BARBA -SENTMENAT2

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Baja cambio tensión Línea 220 MAS FIGUERES-SENTMENAT

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIC42AMZLC

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Baja cambio tensión Línea 220 MAS FIGUERES-SENTMENAT

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 220 BEGUES-CASTELLET

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI863BLVZ3

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 220 BEGUES-CASTELLET

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		16/03/2004
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		29/11/2006
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		29/11/2006
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 220 BEGUES-VILADECANS

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI87EBVZCE

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 220 BEGUES-VILADECANS

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		16/03/2004
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		29/11/2006
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		29/11/2006
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Baja E/S Línea 220 CASTELLET-VILADECANS

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI94FCFBVH

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Baja E/S Línea 220 CASTELLET-VILADECANS

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		16/03/2004
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		29/11/2006
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		29/11/2006
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 220 PASO AEREO-SUBTERRANEO VIA FAVENCIA 2-SANT CUGAT

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LID35UWBFK

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 220 PASO AEREO-SUBTERRANEO VIA FAVENCIA 2-SANT CUGAT

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		04/10/2006
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		22/11/2006
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		05/06/2007
Obtención de autorización medioambiental		05/06/2007
Obtención de autorización de instalación		05/06/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 220 CAN JARDI -SANT CUGAT

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI943BKLVW

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 220 CAN JARDI -SANT CUGAT

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		04/10/2006
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		22/11/2006
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		05/06/2007
Obtención de autorización medioambiental		05/06/2007
Obtención de autorización de instalación		05/06/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Baja E/S Línea 220 PASO AEREO-SUBTERRANEO VIA FAVENCIA 2-CAN JARDI

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LID2BUWCBK

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Baja E/S Línea 220 PASO AEREO-SUBTERRANEO VIA FAVENCIA 2-CAN JARDI

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		04/10/2006
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		22/11/2006
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		05/06/2007
Obtención de autorización medioambiental		05/06/2007
Obtención de autorización de instalación		05/06/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 220 ALBATARREC-TORRES DEL SEGRE

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIAC8SBLEK

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 220 ALBATARREC-TORRES DEL SEGRE

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		19/07/2006
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		20/10/2006
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		23/03/2007
Obtención de autorización medioambiental		13/02/2007
Obtención de autorización de instalación		23/03/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 220 ALBATARREC-MANGRANERS

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI998BALKX

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 220 ALBATARREC-MANGRANERS

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		19/07/2006
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		20/10/2006
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		23/03/2007
Obtención de autorización medioambiental		13/02/2007
Obtención de autorización de instalación		23/03/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Baja E/S Línea 220 MANGRANERS-TORRES DEL SEGRE

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIAD4SCBEK

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Baja E/S Línea 220 MANGRANERS-TORRES DEL SEGRE

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		19/07/2006
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		20/10/2006
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		23/03/2007
Obtención de autorización medioambiental		13/02/2007
Obtención de autorización de instalación		23/03/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Repotenciación Línea 220 JUIA-VIC

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI882KSUGH

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Repotenciación Línea 220 JUIA-VIC

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		22/01/2007
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		17/07/2007
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		17/07/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Repotenciación Línea 220 JUIA-VIC 2

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI894KSUGH

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Repotenciación Línea 220 JUIA-VIC 2

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		22/01/2007
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		17/07/2007
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		17/07/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Nuevo Cable 220 AENA OESTE-VILADECANS

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI8BCHWDEF

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Nuevo Cable 220 AENA OESTE-VILADECANS

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2008
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Repotenciación Línea 220 SANT CELONI -SENTMENAT

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIBA9SMQKU

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Repotenciación Línea 220 SANT CELONI -SENTMENAT

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2008
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Nuevo Cable 220 EIXAMPLE -MARAGALL

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI81FHVB09

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Nuevo Cable 220 EIXAMPLE -MARAGALL

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	08/11/2005	08/11/2005
Finalización de ingeniería	07/03/2006	07/03/2006
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información publica		07/06/2006
Finalización del trámite de información publica	07/07/2006	
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		11/01/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		15/04/2006
Finalización de construcción		29/12/2007
Puesta en marcha según promotor		29/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2008
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		100
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor: En servicio

Observaciones de la CNE:

Nuevo Cable 220 AENA OESTE-AENA ESTE

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI83EHW05I

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Nuevo Cable 220 AENA OESTE-AENA ESTE

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	06/09/2003	06/07/2003
Finalización de ingeniería	06/09/2003	01/05/2005
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información publica		28/11/2003
Finalización del trámite de información publica	28/12/2003	
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		16/12/2007
Puesta en marcha según promotor		16/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2008
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		100
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Repotenciación Línea 400 ASOMADA -FAUSITA

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIA5EKSUGJ

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Repotenciación Línea 400 ASOMADA -FAUSITA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		29/08/2002
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		04/02/2003
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 400 EL PALMAR -LITORAL DE ALMERIA

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIAF9GMS6B

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 400 EL PALMAR -LITORAL DE ALMERIA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		15/02/2000
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		17/07/2001
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		28/02/2006
Obtención de autorización medioambiental		28/03/2003
Obtención de autorización de instalación		28/02/2006
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 400 EL PALMAR -ROCAMORA

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI8FC6BYEG

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 400 EL PALMAR -ROCAMORA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		15/02/2000
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		17/07/2001
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		28/02/2006
Obtención de autorización medioambiental		28/03/2003
Obtención de autorización de instalación		28/02/2006
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Baja E/S Línea 400 ROCAMORA -LITORAL DE ALMERIA

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIAB5JPCED

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Baja E/S Línea 400 ROCAMORA -LITORAL DE ALMERIA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		15/02/2000
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		17/07/2001
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		28/02/2006
Obtención de autorización medioambiental		28/03/2003
Obtención de autorización de instalación		28/02/2006
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Nueva Línea 400 NUEVA ESCOMBRERAS-EL PALMAR

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIAAEOHLWK

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Nueva Línea 400 NUEVA ESCOMBRERAS-EL PALMAR

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		15/02/2000
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		12/07/2001
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		15/09/2006
Obtención de autorización medioambiental		28/03/2003
Obtención de autorización de instalación		15/09/2006
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Nueva Línea 400 NUEVA ESCOMBRERAS-EL PALMAR 2

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIACEOHLWA

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Nueva Línea 400 NUEVA ESCOMBRERAS-EL PALMAR 2

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		15/02/2000
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		12/07/2001
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		15/09/2006
Obtención de autorización medioambiental		28/03/2003
Obtención de autorización de instalación		15/09/2006
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Repotenciación Línea 220 HOYA MORENA-SAN PEDRO DEL PINATAR

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LID63SKUHI

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Repotenciación Línea 220 HOYA MORENA-SAN PEDRO DEL PINATAR

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Repotenciación Línea 220 CAMPOAMOR-SAN PEDRO DEL PINATAR (41% en Murcia)

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIDF5MKSUT

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Repotenciación Línea 220 CAMPOAMOR-SAN PEDRO DEL PINATAR (41% en Murcia)

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		19/06/2007
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		10/07/2008
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Repotenciación Línea 400 GRIJOTA -SAN SEBASTIAN DE LOS REYES (64% en Castilla y León)

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIE1DGKSUG

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Repotenciación Línea 400 GRIJOTA -SAN SEBASTIAN DE LOS REYES (64% en Castilla y León)

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		07/07/2008
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 400 HUENEJA -LITORAL DE ALMERIA

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIA99IOBDC

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 400 HUENEJA -LITORAL DE ALMERIA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		23/05/2006
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		14/03/2007
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		14/03/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 400 CAPARACENA-HUENEJA

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI8B2FBKVV

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 400 CAPARACENA-HUENEJA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		23/05/2006
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		14/03/2007
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		14/03/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Baja E/S Línea 400 CAPARACENA-LITORAL DE ALMERIA

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIACDKQCKV

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Baja E/S Línea 400 CAPARACENA-LITORAL DE ALMERIA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		23/05/2006
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		14/03/2007
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		14/03/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 400 JORDANA-TAJO DE LA ENCANTADA

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIA56PBGHL

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 400 JORDANA-TAJO DE LA ENCANTADA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		07/06/2005
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		24/10/2006
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		20/07/2007
Obtención de autorización medioambiental		09/07/2007
Obtención de autorización de instalación		20/07/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 400 JORDANA-PINAR DEL REY

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI8CBLABEF

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 400 JORDANA-PINAR DEL REY

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		07/06/2005
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		24/10/2006
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		20/07/2007
Obtención de autorización medioambiental		09/07/2007
Obtención de autorización de instalación		20/07/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Baja E/S Línea 400 PINAR DEL REY -TAJO DE LA ENCANTADA

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIB7CDWACM

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Baja E/S Línea 400 PINAR DEL REY -TAJO DE LA ENCANTADA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		07/06/2005
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		24/10/2006
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		20/07/2007
Obtención de autorización medioambiental		09/07/2007
Obtención de autorización de instalación		20/07/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Repotenciación Línea 220 ANDUJAR -GUADALQUIVIR MEDIO

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIC15KSUXH

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Repotenciación Línea 220 ANDUJAR -GUADALQUIVIR MEDIO

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		09/05/2005
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		11/10/2005
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		11/10/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Repotenciación Línea 220 GUILLENA -SANTIPONCE

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIB8EKSUZH

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Repotenciación Línea 220 GUILLENA -SANTIPONCE

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		23/01/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Repotenciación Línea 220 GUILLENA -SANTIPONCE2

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIBAEKSUZH

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Repotenciación Línea 220 GUILLENA -SANTIPONCE2

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		23/01/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Repotenciación Línea 220 DON RODRIGO -DOS HERMANAS

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIC04KUSJS

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Repotenciación Línea 220 DON RODRIGO -DOS HERMANAS

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Repotenciación Línea 220 DON RODRIGO -DOS HERMANAS 2

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIC24KUSJS

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Repotenciación Línea 220 DON RODRIGO -DOS HERMANAS 2

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 220 POLIGONO -TAJO DE LA ENCANTADA

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIAE3BHSCK

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 220 POLIGONO -TAJO DE LA ENCANTADA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		04/12/2003
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 220 LOS RAMOS -POLIGONO

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI8F0BZJPT

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 220 LOS RAMOS -POLIGONO

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		04/12/2003
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Baja E/S Línea 220 LOS RAMOS -TAJO DE LA ENCANTADA

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIAE8CJTBZ

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Baja E/S Línea 220 LOS RAMOS -TAJO DE LA ENCANTADA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		04/12/2003
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 220 ALCORES -GAZULES

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI881BKAF3

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 220 ALCORES -GAZULES

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		07/06/2005
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		12/05/2006
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		04/06/2007
Obtención de autorización medioambiental		27/04/2007
Obtención de autorización de instalación		04/06/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 220 GAZULES-PINAR DEL REY

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI8D5LBEVF

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 220 GAZULES-PINAR DEL REY

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		07/06/2005
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		12/05/2006
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		04/06/2007
Obtención de autorización medioambiental		27/04/2007
Obtención de autorización de instalación		04/06/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Baja E/S Línea 220 ALCORES -PINAR DEL REY

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI919COBKM

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Baja E/S Línea 220 ALCORES -PINAR DEL REY

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		07/06/2005
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		12/05/2006
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		04/06/2007
Obtención de autorización medioambiental		27/04/2007
Obtención de autorización de instalación		04/06/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Repotenciación Línea 220 ALGECIRAS-NUEVA CASARES

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIBC2KSUHI

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Repotenciación Línea 220 ALGECIRAS-NUEVA CASARES

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 220 JORDANA-LOS RAMOS

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI88DBEHR3

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 220 JORDANA-LOS RAMOS

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		07/06/2005
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		08/11/2006
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 220 JORDANA-NUEVA CASARES

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI97FBD36A

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 220 JORDANA-NUEVA CASARES

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		07/06/2005
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		08/11/2006
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Baja E/S Línea 220 LOS RAMOS -NUEVA CASARES

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIA15CJBEZ

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Baja E/S Línea 220 LOS RAMOS -NUEVA CASARES

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		07/06/2005
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		08/11/2006
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 220 BELLICENS-VENDRELL

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI8CBBVZT3

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 220 BELLICENS-VENDRELL

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2004	02/01/2003
Finalización de ingeniería	31/07/2004	08/08/2006
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2004	
Comienzo del trámite de información publica	29/10/2004	
Finalización del trámite de información publica	26/02/2005	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2005	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2005	
Finalización de construcción		16/06/2007
Puesta en marcha según promotor		16/06/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación	31/12/2009	
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		100
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		
Observaciones del promotor: En servicio		

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 220 VENDRELL-SUBIRATS

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI8B7BEZJS

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 220 VENDRELL-SUBIRATS

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		20/09/2006
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		14/03/2005
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		02/02/2006
Obtención de autorización medioambiental		02/02/2007
Obtención de autorización de instalación		02/02/2006
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2010
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 220 BEGUES-SUBIRATS

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI817BCVZL

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 220 BEGUES-SUBIRATS

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		20/09/2006
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		14/03/2005
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		02/02/2006
Obtención de autorización medioambiental		02/02/2007
Obtención de autorización de instalación		02/02/2006
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2010
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Baja E/S Línea 220 VENDRELL-BEGUES

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI7F1CFBZJ

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Baja E/S Línea 220 VENDRELL-BEGUES

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		20/09/2006
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		14/03/2005
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		02/02/2006
Obtención de autorización medioambiental		02/02/2007
Obtención de autorización de instalación		02/02/2006
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2010
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Nueva Línea 66 CAS TRESORER-SON MOLINAS 2

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI99DMGHOS

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Nueva Línea 66 CAS TRESORER-SON MOLINAS 2

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		12/01/2004
Finalización de ingeniería		18/06/2006
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		01/12/2006
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		18/08/2006
Comienzo del trámite de información publica		12/09/2006
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental	13/03/2007	20/03/2007
Obtención de autorización de instalación		23/04/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		15/11/2007
Puesta en marcha según promotor		15/11/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor: En servicio

Observaciones de la CNE:

Alta por E/S 66 SAN JUAN-SON OMS

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI72AEVJM0

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta por E/S 66 SAN JUAN-SON OMS

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		12/12/2005
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		12/12/2005
Comienzo del trámite de información publica		06/05/2006
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		04/07/2006
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		20/11/2007
Puesta en marcha según promotor		20/11/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación	31/12/2007	
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		100
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		
Observaciones del promotor: Finalizado		

Observaciones de la CNE:

Alta por E/S 66 SON OMS-ARENAL

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI692EJVZA

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta por E/S 66 SON OMS-ARENAL

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		17/05/2005
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		17/05/2005
Comienzo del trámite de información publica		31/12/2005
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		01/02/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		21/12/2007
Puesta en marcha según promotor		21/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación	31/12/2007	
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		100
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		
Observaciones del promotor: Finalizado		

Observaciones de la CNE:

Repotenciación Línea 66 ARENAL-SAN JUAN 2 (2008)

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIA90SKULY

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Repotenciación Línea 66 ARENAL-SAN JUAN 2 (2008)

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		22/12/2006
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		04/01/2006
Comienzo del trámite de información publica		08/05/2007
Finalización del trámite de información publica		08/06/2007
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		20/12/2007
Puesta en marcha según promotor		20/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación	31/12/2008	
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		100
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		
Observaciones del promotor: Finalizado		

Observaciones de la CNE:

Nuevo Cable 220 PALAFOX -VICALVARO

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI852HA089

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Nuevo Cable 220 PALAFOX -VICALVARO

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2008
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Repotenciación Línea 220 LA SERNA-OLITE

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIA09KHSUI

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Repotenciación Línea 220 LA SERNA-OLITE

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Repotenciación Línea 220 OLITE -TAFALLA

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI9E9KSUHG

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Repotenciación Línea 220 OLITE -TAFALLA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Repotenciación Línea 220 ORCOYEN-TAFALLA

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIA69KSUHN

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Repotenciación Línea 220 ORCOYEN-TAFALLA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Nueva Línea 220 SAN MIGUEL DE SALINAS NORTE-SAN MIGUEL DE SALINAS SUR2

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIDD2WBFO5

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Nueva Línea 220 SAN MIGUEL DE SALINAS NORTE-SAN MIGUEL DE SALINAS SUR2

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Repotenciación Línea 400 GRIJOTA -SAN SEBASTIAN DE LOS REYES (36% en Madrid)

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LID9AGKSUG

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Repotenciación Línea 400 GRIJOTA -SAN SEBASTIAN DE LOS REYES (36% en Madrid)

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		07/07/2008
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 220 MANUEL BECERRA-PROSPERIDAD

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIAFDBONVA

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 220 MANUEL BECERRA-PROSPERIDAD

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		14/07/2005
Comienzo del trámite de información publica		22/10/2005
Finalización del trámite de información publica		22/11/2005
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		31/12/2007
Finalización de construcción		31/12/2007
Puesta en marcha según promotor		14/06/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación	31/12/2007	
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		100
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 220 CASA DE CAMPO-MANUEL BECERRA

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIAA6OBKNV

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 220 CASA DE CAMPO-MANUEL BECERRA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		14/07/2005
Comienzo del trámite de información publica		22/10/2005
Finalización del trámite de información publica		22/11/2005
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		31/12/2007
Finalización de construcción		31/12/2007
Puesta en marcha según promotor		14/06/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación	31/12/2007	
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		100
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Baja E/S Línea 220 CASA DE CAMPO-PROSPERIDAD

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIA72CBMNV

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Baja E/S Línea 220 CASA DE CAMPO-PROSPERIDAD

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Nueva Línea 400 MORVEDRE-GAUSA

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI780ZFOWA

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Nueva Línea 400 MORVEDRE-GAUSA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		31/08/2006
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		31/08/2006
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		31/08/2006
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2008
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Nueva Línea 400 MORVEDRE-GAUSA2

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI790ZFOWA

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Nueva Línea 400 MORVEDRE-GAUSA2

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		31/08/2006
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		31/08/2006
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		31/08/2006
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2008
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Repotenciación Línea 400 BENEJAMA -CATADAU

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIA96KSUGB

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Repotenciación Línea 400 BENEJAMA -CATADAU

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		09/07/2008
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Repotenciación Línea 400 VANDELLOS-LA PLANA (60% en Comunidad Valenciana)

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIC96UKSPG

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Repotenciación Línea 400 VANDELLOS-LA PLANA (60% en Comunidad Valenciana)

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		07/02/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 400 AYORA-BENEJAMA

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI7A8BB36A

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 400 AYORA-BENEJAMA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		31/01/2003
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		11/12/2003
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		04/04/2006
Obtención de autorización medioambiental		04/04/2006
Obtención de autorización de instalación		04/04/2006
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 400 AYORA-COFRENTES

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI80EB36AD

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 400 AYORA-COFRENTES

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		31/01/2003
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		11/12/2003
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		04/04/2006
Obtención de autorización medioambiental		04/04/2006
Obtención de autorización de instalación		04/04/2006
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Baja E/S Línea 400 BENEJAMA -COFRENTES

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI8E7ZCVG3

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Baja E/S Línea 400 BENEJAMA -COFRENTES

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		31/01/2003
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		11/12/2003
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		04/04/2006
Obtención de autorización medioambiental		04/04/2006
Obtención de autorización de instalación		04/04/2006
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Repotenciación Línea 220 CAMPOAMOR-SAN PEDRO DEL PINATAR (59% en Comunidad Valenciana)

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIE48KSUMT

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Repotenciación Línea 220 CAMPOAMOR-SAN PEDRO DEL PINATAR (59% en Comunidad Valenciana)

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		19/06/2007
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		10/07/2008
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Repotenciación Línea 220 EL PALMERAL -SAN VICENTE

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIB9BKSUHM

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Repotenciación Línea 220 EL PALMERAL -SAN VICENTE

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Repotenciación Línea 220 EL PALMERAL -SALADAS

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIAFAKSUHM

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Repotenciación Línea 220 EL PALMERAL -SALADAS

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Nueva Línea 66 Macher-Punta Grande

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI85FGCOWN

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Nueva Línea 66 Macher-Punta Grande

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		07/04/2004
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		30/05/2005
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		12/04/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		28/12/2007
Puesta en marcha según promotor		28/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación	31/12/2007	
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		100
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor: En servicio

Observaciones de la CNE:

Nueva Línea 66 Macher-Punta Grande 2

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI871GCOWN

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Nueva Línea 66 Macher-Punta Grande 2

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		07/04/2004
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		28/12/2007
Puesta en marcha según promotor		28/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación	31/12/2007	
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		100
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		
Observaciones del promotor: En servicio		
Observaciones de la CNE:		

Alta E/S Línea 220 DAGANZO -SAN SEBASTIAN DE LOS REYES

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIB4BBKOVX

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 220 DAGANZO -SAN SEBASTIAN DE LOS REYES

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		18/11/2003
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		01/04/2005
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		01/04/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 220 DAGANZO -MECO

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI797BCEKV

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 220 DAGANZO -MECO

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		18/11/2003
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		01/04/2005
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		01/04/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Baja E/S Línea 220 MECO -SAN SEBASTIAN DE LOS REYES

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIAD0CFBKR

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Baja E/S Línea 220 MECO -SAN SEBASTIAN DE LOS REYES

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		18/11/2003
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		01/04/2005
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		01/04/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Nuevo Cable 220 AZCA -HORTALEZA

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI7EEHVL05

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Nuevo Cable 220 AZCA -HORTALEZA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		30/12/2003
Comienzo del trámite de información pública		22/05/2004
Finalización del trámite de información pública		22/06/2004
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		31/12/2005
Finalización de construcción		31/12/2005
Puesta en marcha según promotor	31/12/2008	07/12/2005
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		100
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Nuevo Cable 220 AZCA -NORTE

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI6D2HVL05

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Nuevo Cable 220 AZCA -NORTE

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		30/12/2003
Comienzo del trámite de información publica		05/06/2004
Finalización del trámite de información publica		05/07/2004
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		31/12/2005
Finalización de construcción		31/12/2005
Puesta en marcha según promotor	31/12/2008	07/12/2005
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		100
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 220 PARLA -VILLAVERDE

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI8FCBKVDM

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 220 PARLA -VILLAVERDE

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 220 ALMARAZ E.T.-PARLA

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI83FBKMZA

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 220 ALMARAZ E.T.-PARLA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Baja E/S Línea 220 ALMARAZ E.T.-VILLAVERDE

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI9A7CMBKZ

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Baja E/S Línea 220 ALMARAZ E.T.-VILLAVERDE

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 220 BENADRESA-EL INGENIO

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI8F7BVZJK

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 220 BENADRESA-EL INGENIO

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		27/09/2004
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		24/05/2005
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		24/05/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 220 BENADRESA-LA PLANA

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI878BVZDN

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 220 BENADRESA-LA PLANA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		27/09/2004
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		24/05/2005
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		24/05/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Baja E/S Línea 220 EL INGENIO -LA PLANA 2

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI8E2C6BMI

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Baja E/S Línea 220 EL INGENIO -LA PLANA 2

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		27/09/2004
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		24/05/2005
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		24/05/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Nueva Línea 220 SEGORBE -VALL D'UXO

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI892WFHOZ

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Nueva Línea 220 SEGORBE -VALL D'UXO

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		12/02/2002
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		12/02/2002
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		27/05/2005
Obtención de autorización medioambiental		27/05/2005
Obtención de autorización de instalación		27/05/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Nueva Línea 220 SEGORBE -VALL D'UXO 2

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI8A4WZFH0

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Nueva Línea 220 SEGORBE -VALL D'UXO 2

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		12/02/2002
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		12/02/2002
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		27/05/2005
Obtención de autorización medioambiental		27/05/2005
Obtención de autorización de instalación		27/05/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 220 ROJALES -SAN MIGUEL DE SALINAS NORTE

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIB2BBKDLM

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 220 ROJALES -SAN MIGUEL DE SALINAS NORTE

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		04/10/2004
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		04/10/2004
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		27/11/2007
Obtención de autorización medioambiental		20/08/2007
Obtención de autorización de instalación		27/11/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Alta E/S Línea 220 CAMPOAMOR-SAN MIGUEL DE SALINAS SUR

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIB60BGNKV

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Alta E/S Línea 220 CAMPOAMOR-SAN MIGUEL DE SALINAS SUR

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		04/10/2004
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		04/10/2004
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		27/11/2007
Obtención de autorización medioambiental		20/08/2007
Obtención de autorización de instalación		27/11/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Baja E/S Línea 220 CAMPOAMOR-ROJALES

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI88CCGNBE

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Baja E/S Línea 220 CAMPOAMOR-ROJALES

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		04/10/2004
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		04/10/2004
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		27/11/2007
Obtención de autorización medioambiental		20/08/2007
Obtención de autorización de instalación		27/11/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Nueva Línea 220 SAN MIGUEL DE SALINAS NORTE-SAN MIGUEL DE SALINAS SUR

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIDA2WBFOS

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Nueva Línea 220 SAN MIGUEL DE SALINAS NORTE-SAN MIGUEL DE SALINAS SUR

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	31/12/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Nueva Línea 66 RAFAL-COLISEO

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI6C4OWBBC

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Nueva Línea 66 RAFAL-COLISEO

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor		31/12/2006
Fecha de puesta en marcha según la Planificación	31/12/2007	
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		
Observaciones del promotor: Finalizado		

Observaciones de la CNE:

Repotenciación Línea 66 VALLDURGENT-CALVIÁ

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIBBFKSUGH

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Repotenciación Línea 66 VALLDURGENT-CALVIÁ

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		06/02/2004
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		22/12/2003
Comienzo del trámite de información publica		05/08/2004
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		12/11/2005
Obtención de autorización de instalación		14/12/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		23/06/2007
Puesta en marcha según promotor		23/06/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación	31/12/2007	
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		100
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		
Observaciones del promotor: Finalizado		

Observaciones de la CNE:

Repotenciación Línea 66 VALLDURGENT-CALVIÁ 2

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LIBD1KSUGH

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Repotenciación Línea 66 VALLDURGENT-CALVIÁ 2

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		06/02/2004
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		22/12/2003
Comienzo del trámite de información publica		05/08/2004
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		12/11/2005
Obtención de autorización de instalación		14/12/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		23/06/2007
Puesta en marcha según promotor		23/06/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación	31/12/2007	
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		100
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		
Observaciones del promotor: Finalizado		

Observaciones de la CNE:

Nueva Línea 66 CAS TRESORER-SAN JUAN

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI8A9OSWGK

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Nueva Línea 66 CAS TRESORER-SAN JUAN

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		12/01/2004
Finalización de ingeniería		15/07/2006
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		02/10/2006
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		20/07/2006
Comienzo del trámite de información publica		26/07/2006
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		05/12/2006
Obtención de autorización de instalación		02/02/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción	15/08/2007	23/07/2007
Puesta en marcha según promotor		26/07/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		100
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		
Observaciones del promotor: Finalizado		

Observaciones de la CNE:

Nueva Línea 66 CAS TRESORER-SAN JUAN 2

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI8B9OSWGK

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Nueva Línea 66 CAS TRESORER-SAN JUAN 2

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		12/01/2004
Finalización de ingeniería		15/07/2006
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		02/10/2006
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		20/07/2006
Comienzo del trámite de información publica		26/07/2006
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		05/12/2006
Obtención de autorización de instalación		02/02/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción	15/08/2007	23/07/2007
Puesta en marcha según promotor		26/07/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		100
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		
Observaciones del promotor: Finalizado		

Observaciones de la CNE:

Nueva Línea 66 CAS TRESORER-SAN JUAN 3

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI8BAOSWGK

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Nueva Línea 66 CAS TRESORER-SAN JUAN 3

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		15/07/2006
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		02/10/2006
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		20/07/2006
Comienzo del trámite de información publica		26/07/2006
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		05/12/2006
Obtención de autorización de instalación		02/02/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción	15/08/2007	23/07/2007
Puesta en marcha según promotor		16/07/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		100
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		
Observaciones del promotor: Finalizado		

Observaciones de la CNE:

Nueva Línea 66 CAS TRESORER-SON MOLINAS

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red electrica de España

Tipo: Línea

Codigo de infraestructura LI98BMGOSW

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Nueva Línea 66 CAS TRESORER-SON MOLINAS

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		12/01/2004
Finalización de ingeniería		18/06/2006
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		01/12/2006
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		18/08/2006
Comienzo del trámite de información publica		12/09/2006
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental	13/03/2007	20/03/2007
Obtención de autorización de instalación		23/04/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		15/11/2007
Puesta en marcha según promotor		15/11/2007
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		
Observaciones del promotor: En servicio		

Observaciones de la CNE: